

## Parámetros dinámicos

Estás trabajando en una aplicación con Spring Boot y te encuentras con el siguiente método:

```
@DeleteMapping("/id")
public void eliminar(@PathVariable Long id) {
    repository.deleteById(id);
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Teniendo en cuenta que la clase Controller a la que pertenece este método está anotada con `@RequestMapping("/productos")`, ¿qué sucederá si se activa una solicitud DELETE en la API con la url `/productos/0`?

**A**

Ocurrirá un error porque el id se pasó con el valor 0 (cero), y en la base de datos los ID deben empezar por 1.

**B**

El producto no se eliminará de la base de datos, ya que el método no se anotó con `@Transactional`.



Se producirá un error *404 - not found*.



El parámetro dinámico `id`, agregado en la anotación `@DeleteMapping`, se declaró sin estar encerrado entre llaves `{}`. Con eso, Spring considerará que la URL para llamar a este método debe

ser **/products/id**, es decir, considerará que la palabra **id** es parte de la URL, y no que se trata de un parámetro dinámico.

#### PRÓXIMA ACTIVIDAD